



Legenda:

- PK1, PK2 - przetwornik kąta mocy
- MENTOR II - cyfrowo sterowany przekształtnik tyrystorowy
- PI - przetwornik prądu
- S - silnik synchroniczny
- D - dławik rozruchowy
- WM - wyłącznik silnika synchronicznego
- OD, OD1, OD2 - odłączniki

Schemat blokowy układu kompensacji mocy biernej z wykorzystaniem silnika synchronicznego i wzбудnicy MENTOR II